

L'iniziativa CEDUS di EIT Digital è stata selezionata per la seconda fase del progetto PCP (*pre-commercial procurement*) SELECT for Cities

10 luglio 2017

A pochi mesi dal suo lancio, CEDUS (City Enabler for Digital Urban Services), un'Attività di Innovazione di EIT Digital, sta già ottenendo un importante riconoscimento a livello internazionale. L'iniziativa, che consentirà ai fornitori di servizi ai cittadini e agli amministratori locali di collaborare attivamente nell'utilizzo dei dati urbani, ha infatti superato la prima fase del progetto PCP (*Pre-commercial Procurement*) SELECT for Cities avviato lo scorso mese di marzo nelle città di Anversa, Copenhagen e Helsinki.

L'obiettivo principale del progetto SELECT for Cities è lo sviluppo di una piattaforma aperta, standardizzata, basata sui dati, indirizzata al servizio e focalizzata sull'utente, destinata alle città europee che consenta la co-creazione, la sperimentazione e la validazione su vasta scala di applicazioni e servizi IoT. Le tre città intendono adottare un'unica soluzione scalabile in differenti contesti urbani, focalizzata in particolare su tre ambiti locali: mobilità ad Anversa, ambiente a Copenhagen e sanità a Helsinki.

Il consorzio costituito da Engineering, EIT Digital e ATC International ha presentato una proposta PCP basata sui principi di CEDUS e sulla piattaforma aperta FIWARE, aggiudicandosi il primo posto tra i 28 consorzi europei partecipanti.

Gli aspetti tecnici e l'offerta economica presentati sono stati ritenuti i più interessanti dalla Commissione selezionatrice.

Il progetto CEDUS, guidato da Engineering, è una delle 11 Attività di Innovazione del Digital Cities Action Line di EIT Digital per il 2017.

L'approccio innovativo della soluzione "City Enabler" consente di raccogliere dati provenienti da differenti fonti in un'unica app. Il software è aperto ad altre piattaforme tramite API (Application Program Interface) aperte e non presenta vincoli a livello di fornitore o città. Le sue caratteristiche di portabilità e riproducibilità assicurano l'indipendenza dei fornitori e l'accesso completo all'ecosistema digitale locale.

Il software è attualmente in fase pilota nella provincia di Trento (Italia), nel comune di Malaga (Spagna) e nel comune di Rennes (Francia). Nel prossimo futuro, CEDUS prevede di entrare in altri mercati, tra cui Argentina, Belgio, Brasile, Germania, Norvegia, Serbia e USA.

A proposito di EIT Digital

EIT Digital è un'organizzazione leader nell'innovazione digitale a livello europeo, composta da un partenariato di oltre 130 tra le migliori società, piccole e medie imprese, start-up, università e istituti di ricerca. EIT Digital investe in aree strategiche per accelerare la diffusione sul mercato di tecnologie digitali basate sulla ricerca e per portare il talento imprenditoriale e la leadership in Europa.

EIT Digital è una Knowledge and Innovation Community dell'European Institute of Innovation and Technology (EIT). EIT Digital ha sede a Bruxelles e uffici a Berlino, Budapest, Eindhoven, Helsinki, Londra, Madrid, Parigi, Stoccolma, Trento e un hub nella Silicon Valley.